Газета выходит с марта 1957 года

# № 6 (2304) 11 июня 2024 года вторник

ГАЗЕТА АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «САРАПУЛЬСКИЙ РАДИОЗАВОД»





Уважаемые заводчане! Поздравляю вас с одним из главных государственных праздников – Днём России!

День России — это праздник любви и уважения к Родине, символ национального единства. Мы, граждане великой страны, по праву гордимся её многовековой историей и хотим жить в свободном, сильном и независимом государстве.

Одерживая производственные победы, осваивая новые виды продукции, внедряя современные технологии и модернизируя производство, Сарапульский радиозавод вносит значительный вклад в укрепление промышленного потенциала региона и страны в целом. Коллектив предприятия успешно решает сложнейшие технические задачи и обеспечивает выпуск изделий высокого качества, что является залогом интенсивного развития радиоэлектронной отрасли и оборонной промышленности России.

Сегодня от наших общих усилий, напряжённой работы, творческой инициативы и добросовестного отношения к делу зависит будущее завода, региона и страны.

Желаю всем нам успехов в созидательном труде на благо нашей Родины и крепкого здоровья!

Генеральный директор АО «СРЗ» К.Р. Абдрахманов

История Дня России началась 12 июня 1990 г. Тогда первый Съезд народных депутатов РСФСР принял Декларацию о государственном суверенитете России. Указом от 2 июня 1994 г. президент Борис Ельцин утвердил 12 июня государственным праздником — Днём принятия Декларации о государственном суверенитете РФ. В 1998 г. он предложил переименовать его в День России, а в 2002 г. это официально прописали в Трудовом кодексе.

Президент страны Владимир Путин, выступая в Кремле на торжественном приёме по случаю Дня принятия декларации, сказал:

«С этого документа начался отсчёт нашей новой истории. Истории демократического государства, основанного на гражданских свободах и верховенстве закона. А его главный смысл – это успех, достаток и благополучие граждан».



#### B HOMEPE:

• «ЖАРА»:

• МЫ НА СВЯЗИ:

• ЗНАЙ НАШИХ!

• КОНКУРС ДТТ:

Кубок победителя в Сарапуле Итоги «Инженерных чтений»

В.Л. Копылов: На глазок не получится Г.М. Барабаш: Закалённый огнём

Шаг в профессию

# J. J. S. C. M. S. C.

#### С днём рождения, любимый город!

Сегодня мы отмечаем один из самых любимых праздников жителей Сарапула – День города! Мы от всей души поздравляем всех, кто здесь родился и вырос, кто приехал сюда и остался навсегда, связав с нашим прекрасным городом свою судьбу, для кого он стал родным и любимым.

Сарапул – город особый, со своим историческим своеобразием, неповторимым стилем и архитектурным обликом. Своей богатой

историей, традициями, культурными ценностями и неповторимой атмосферой с каждым годом Сарапул привлекает всё больше туристов и гостей.

В городе успешно реализуется множество знаковых культурных, туристических и инвестиционных проектов. В Сарапуле уверенно продолжают свою работу градообразующие предприятия, малый и средний бизнес, трудятся десятки тысяч человек.

Особую благодарность выражаем заслуженным ветеранам труда и войны. Спасибо вам за огромный вклад в развитие города, за любовь к родной земле.

Желаем всем жителям города Сарапула крепкого здоровья и благополучия, успехов в больших и малых добрых делах! Пусть жизнь каждой семьи будет наполнена радостью, благополучием и уверенностью в завтрашнем дне.

Глава города Виктор Шестаков, Председатель Сарапульской городской Думы Сергей Смоляков



С 31 мая по 2 июня на территории одного из загородных лагерей Удмуртии прошёл очередной республиканский фестиваль работающей молодёжи «Жара». Состоялся он благодаря проекту «Регион для молодых» в рамках нацпроекта «Образование», инициированного Президентом России Владимиром Путиным.

В этом году фестиваль получил статус спортивно-творческого и прошёл под эгидой Года семьи.

В течение трёх дней 350 участников из 24 команд представляли на суд жюри визитки-презентации, состязались в хореографическом конкурсе и конкурсе видеороликов. Ребята играли в квиз, готовили каверы на известные песни, а также проходили эстафету ГТО.

В итоге среди муниципальных образований команда Сарапула завоевала Кубок победителя.

Молодые сотрудники Сарапульского радиозавода всегда с удовольствием принимают участие в подобных мероприятиях и завоёвывают заслуженные награды. В этом году наши активисты Евгений Пестерев (инженер-конструктор отд. №42) и Надежда Суярко (экономист отд. №32) выступили в совершенно иной роли - в роли организаторов. Как это было, рассказывает Евгений Пестерев, председатель Совета молодёжи АО «СРЗ».

- В этот раз мы с Надеждой, действительно, выступили в несвойственной нам манере. Преследовали две

цели. Во-первых, захотелось перейти на другой уровень, заглянуть, так сказать, «в закулисье», узнать, как всё устроено, проверить себя, и, возможно, поделиться собственным опытом с участниками. Во-вторых, на таком фестивале мы ещё не были, и эта поездка была своего рода «разведка боем»: по силам ли нашему предприятию участие в таком мероприятии.

Фестиваль очень понравился, впечатлили творческие номера. У молодёжи радиозавода есть все шансы достойно выступить. Если решимся, настроимся - у нас всё получится! Тем более, что следующий год - юбилейный! 25-летие «Жары» обещает быть ещё масштабнее и грандиознее.

Можно провести такое же мероприятие в рамках нашего завода для знакомства, сплочения молодёжи, выявления новых творческих и спортивных талантов.

Кстати, в августе планируется довольно масштабное выездное мероприятие для предприятий ассоциации «Развитие», где в качестве организаторов выступят три сарапульских градообразующих завода, СРЗ в том числе. Думаю, будет интересно.

Активных, позитивных молодых людей ждём в Совете молодёжи. По всем вопросам и пожеланиям обращайтесь по тел. 29-92 (Евгений), 29-16 (Валерия).

Творческого всем вдохновения!







#### МИТИНГ ПАМЯТИ

Верные своим традициям 8 мая заводчане собрались на митинге Победы. Открывая праздничное мероприятие, исполнительный директор «Сарапульский радиозавод» Константин Имбирёв поздравил всех с днём исторического разгрома фашистских войск в мае 1945 года: «День Победы – это святой праздник для всего советского народа. Я говорю советского, потому что единое государство, которое перестало существовать в 1991 году, остаётся в наших сердцах. Нет ни одной семьи, которая бы не понесла утраты во время Великой Отечественной войны. Я сам - внук солдата, погибшего 17 сентября 1944 года в Эстонской ССР, в городе Теруа. Хочется пожелать, чтоб победа вновь наступила, чтобы над нами сияло мирное небо. Счастья вам, здоровья, с праздником и трудовых успехов всем нам!».

Работая в глубоком тылу, за четыре изнуряющих года войны коллектив предприятия дал фронту целое поколение высококлассной боевой аппаратуры: радиостанцию «Тапир» к символу Победы танку Т-34, впервые созданные в Советском Союзе радиополукомпасы для слепого самолётовождения «Чайка» и «Чаёнок», а также выпускаемую на заводе под особым знаком «Боевое задание» радиостанцию «Тур». Сотни заводчан, готовя себе смену на производстве, добровольцами уходили на фронт.

В 1984 году на территории предприятия был открыт мемориал по-



гибшим в годы войны работникам завода. В канун 40-летия Победы были названы имена 127 погибших воинов, которые, по сути, долгое время оставались неизвестными солдатами.

Поддержав всенародную акцию «Бессмертный полк», молодые активисты СРЗ озвучили на митинге фронтовые судьбы заводчан: Павла Максимовича Веселкова, кавалера ордена Славы; Владимира Владимировича Беляева, в 1945 году участвовавшего в обеспечении работы «Большой тройки» - Сталина, Черчилля, Рузвельта; Сергея Александровича Деньгина, ветерана сформированной на территории Удмуртии 98-й стрелковой дивизии; Марата Семеновича Кармакова, осво-

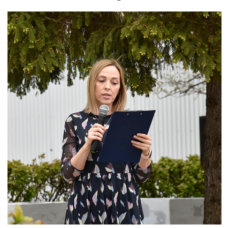
бождавшего узников лагеря смерти «Майданек»; Анны Митрофановны Омелиной-Молодкиной, которая в составе войск НКВД участвовала в ликвидации немецких групп, банд украинских нацистов, а также румынских ультранацистов «Железная гвардия».

С приветственными словами к собравшимся обратились лидеры заводских общественных организаций: профсоюза, Совета ветеранов и Совета молодёжи.

Памятное мероприятие закончилось минутой молчания. Право возложить цветы к обелиску славы АО «Сарапульский радиозавод» предоставили Совету молодёжи.

Светлана Сухинина











#### мы на связи!



Первый ряд: Новоселов А.А., Котельников С.Л., Фомина Л.В., Глухов Н.Г., Зорькин Г.И., Прокашев С.В., Сергеев В.Г. Участники и их наставники: Зыкин А.А., Колотов А.С., Шаимов А.Ю., Батурин И.С., Каргашин А.С., Валеев А.Р., Шадрин П.В., Горячев Д.А., Четвериков А.А., Мосунов Д.Г., Вечтомов О.И.

Научно - практическую конференцию «Инженерные чтения» провели по случаю Дня радио работники Сарапульского радиозавода.

7 мая первым с профессиональным праздником трудовой коллектив поздравил генеральный директор АО «СРЗ» Кирилл Абдрахманов.

«Мы можем гордиться тем, что наше предприятие стояло у истоков развития радио, - сказал Кирилл Рамильевич. — Заводская аппаратура связи всегда отличалась высоким качеством. И сегодня перед нами стоит много задач. Мы не теряем связи. Предстоит выполнение больших заказов для силовых структур и оборонного комплекса. Кроме того, продукция двойного назначения на основе водородной энергетики попрежнему актуальна для завода. Настраивайтесь на большую плодотворную работу».

За большой личный вклад в развитие современной радиоэлектронной промышленности руководитель предприятия вручил самым достойным заводчанам Почётные грамоты Министерства обороны РФ, Министерства промышленности и торговли РФ и УР, Госсовета и Правительства Удмуртии, а также Администрации г. Сарапула.

За успешный профессиональный труд ещё 56 работников предприятия наградили Почётными грамотами и Благодарностями АО «СРЗ» с выплатой денежной премии.

Завершив церемонию награждения, перешли к практической части конференции. Поприветствовав всех присутствующих на конференции, первым с докладом о деятельности

предприятия выступил технический директор **Владислав Сергеев.** 

«...С 2021 года наряду с выпуском традиционной для предприятия продукции (радиостанции «Арбалет» и «Акведук») завод занимается изготовлением составных частей нового, шестого, поколения комплекса связи «Азарт», а также особо востребованной номенклатуры для нужд Министерства обороны РФ - составных частей управляемых ракет и авиационных средств поражения.

В связи с многократным увеличением объёма заказов перед нашим предприятием встала задача кардинального повышения производительности труда и снижения трудоёмкости в изготовлении новых изделий и уже освоенных в производстве. Кроме того, в номенклатуре заказов появился ряд изделий с деталями высокой точности, изготовление и контроль размеров которых требуют соответствующего оборудования.

В кратчайшие сроки предприятие провело подготовку производств и освоило новое направление в изготовлении блоков точной механики. Так, новые фрезерные и токарные станки с ЧПУ позволяют изготавливать детали с высокой точностью, прессовое полуавтоматическое оборудование даёт возможность получать детали из термореактивных и термопластичных материалов. А недавно приобретённый лазерный раскройный комплекс позволит нам уйти от кооперации и сократить расходы на материалы за счёт более плотной компоновки деталей.

Кроме того, приобрели долгожданное метрологическое оборудование

для замеров изготовленных деталей и аттестации программ для станков с ЧПУ, а в лакокрасочном производстве установили новые сушильные камеры проходного типа.

С целью сокращения производственного цикла для сборочного производства приобрели моточное оборудование. В общей сложности, под нужды производства было приобретено 26 единиц оборудования, ещё 22 станка будет закуплено в 2024 году».

Завершая выступление, В.Г. Сергеев поздравил заводчан с профессиональным праздником, пожелал всем успехов в работе, участникам конференции - продолжать творческий поиск, с каждым разом открывая в себе потенциал возможностей, находить современные направления в науке и производстве и задавать новый вектор развития предприятия.

Свои доклады для выступления представили семь работников инженерных профессий - специалисты конструкторско-технологического центра, конструкторского бюро «Радиосвязь» и отдела АСУП и ИТ.

В итоге диплом третьей степени вручили сразу двум участникам - Алексею Четверикову (КБ №62) и Алексею Зыкину (КБ «Радиосвязь»), второе место по количеству баллов занял молодой инженер-конструктор Дмитрий Горячев (ОГТ №56). И победителем конкурса инженерных чтений 2024 года единодушно признан Антон Колотов (КБ «Радиосвязь»). Приведённый им анализ результатов моделирования распределения плотности тока и напряжения в печатной плате впечатлил всех членов жюри.

Наташа Терех

## НАГРАДЫ К ДНЮ РАДИО

За большой вклад в развитие радиоэлектронной промышленности, многолетний добросовестный труд Почётной грамотой Министерства промышленности и торговли РФ награждены:

Замараева Ирина Владимировна - старший диспетчер отдела управления производством №63,

Мусихин Сергей Юрьевич - регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

**Чувашов Сергей Леонидович** - ведущий инженертехнолог механо-гальванического цеха №25.

За безупречную и эффективную государственную гражданскую службу, добросовестное исполнение трудовых обязанностей, продолжительную и безупречную работу медалью «За трудовую доблесть» награждена

**Шабарчина Любовь Вячеславовна** - монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91.

За многолетний добросовестный труд и заслуги в профессиональной деятельности Почётной грамотой Государственного Совета Удмуртской Республики награждены:

**Гайдабрус Геннадий Анатольевич** - начальник лаборатории входного контроля службы качества №43,

**Колчина Ольга Борисовна** - контролёр станочных и слесарных работ службы качества №43.

За многолетнюю добросовестную работу и достигнутые трудовые успехи

Почётной грамотой Правительства УР награждены: Свиренова Наталья Геннадьевна - контролёр материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий службы качества №43,

Симогостицкая Наталья Ивановна - монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства N 91.

За добросовестный труд, личный вклад в развитие отрасли Почётной грамотой Министерства промышленности и торговли УР награждены:

**Балакина Елена Владимировна** - прессовщик изделий из пластмасс инструментально-механического цеха №29,

**Батурина Анастасия Сергеевна** - инженер 1 категории отдела материально-технического обеспечения №39,

**Бражкина Марина Семёновна** - монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

**Дергунов Алексей Иванович** - слесарь механосборочных работ сборочного производства №91,

**Дулин Андрей Вячеславович** - заместитель начальника отдела № 28 Представительства АО «СРЗ»,

**Захаров Павел Павлович** - начальник механо-гальванического цеха №25,

**Каримов Тимур Фанилевич** - начальник бюро разработки программного обеспечения отдела автоматизированных систем управления производством и информационных технологий №47,

**Лужбина Галина Михайловна** - пошивщик кожгалантерейных изделий сборочного производства №91,

**Мосунов Дмитрий Геннадьевич** - начальник бюро научно-исследовательской и опытно - конструкторской работы конструкторского бюро N62,

**Трапезникова Ольга Валерьевна** - инженер-технолог 2 категории отдела главного технолога №56,

**Харматулина Наталья Михайловна** - фрезеровщик механо-гальванического цеха №25.

За многолетний добросовестный труд Почётной грамотой Администрации г. Сарапула награждены:

Аверьянова Мария Александровна - специалист по развитию и обучению персонала 1 категории отдела управления персоналом №34,

**Акулов Сергей Дмитриевич** - фрезеровщик инструментально-механического цеха № 29,

**Глазырина Марина Ивановна** - монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

**Зонов Дмитрий Андреевич** - инженер 1 категории отдела технической документации №51 (типография),

**Караваева Наталья Владимировна** - начальник технологического бюро отдела механообработки,

**Кузнецов Алексей Владимирович** - радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования отдела ремонта и сервисного обслуживания №78,

**Ляпунов Дмитрий Владимирович** - транспортировщик отдела маркетинга, сбыта и внешних связей №40,

**Перескокова Ирина Евгеньевна** - ведущий экономист планово-экономического отдела №32,

**Порываева Ольга Валерьевна** - инженер-технолог 3 категории механо-гальванического цеха №25,

**Приказчикова Галина Кузьмовна** - монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

Разживина Елена Вячеславовна - специалист по охране труда 1 категории отдела охраны труда, промышленной и экологической безопасности №44,

**Сарбаева Анна Николаевна** - ведущий инженер руководитель группы отдела материально-технического обеспечения №39,

**Талипова Ольга Геннадьевна** - инженер-конструктор конструкторского бюро №62,

Фомичева Алеся Васимовна - начальник конструкторско - технологического бюро стандартизации №65,

**Цыганкова Евгения Павловна** - инженер по организации и нормированию труда 1 категории отдела организации труда и заработной платы №36,

За успешный труд, достижение высоких результатов в работе **Почётной грамотой АО** «**CP3**» награждены;

**Алиева Татьяна Сергеевна** - экономист 1 категории отдела материально-технического обеспечения №39,

**Аникаев Константин Сергеевич** - столяр сборочного производства №91,

**Бедило Антон Андреевич** - старший мастер сборочного производства №91,

**Богатырева Анастасия Викторовна** - распределитель работ отдела управления производством №63,

**Галиев Василий Гаязович** - водитель автомобиля транспортного цеха №26,

**Галина Альбина Махмутовна** - инженер по подготовке производства 1 категории инструментально-механического цеха №29,

**Ганиева Дилия Рафаиловна** - ведущий инженер отдела энергетики и эксплуатации зданий №42,

**Гафарова Гульнара Назимовна** - экономист по финансовой работе 1 категории финансового отдела №46,

**Горбунов Александр Владимирович** - радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования отдела главного метролога №37,

**Дыньков Алексей Николаевич** - заместитель начальника инструментально-механического цеха №29 по технике - начальник технологического бюро,

Захаров Александр Геннадьевич - ведущий инженерпрограммист филиала АО «СРЗ» КБ «Радиосвязь»,

**Зворыгина Наталия Валерьевна** - оператор электронно - вычислительных и вычислительных машин сборочного производства №91,

Зорькин Иван Геннадьевич - ведущий инженер-конструктор конструкторского бюро №62,

**Зылева Наталья Николаевна** - монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

**Исламгулов Кирилл Романович** - инженер-программист 2 категории отдела автоматизированных систем управления производством и информационных технологий №47,

Исламов Евгений Венерович - слесарь-сборщик ра-

диоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства N 91,

**Исламова Елена Алексеевна** - инженер-технолог 1 категории отдела технической документации № 51 (типография),

**Калягина Ульяна Владимировна** - контролёр на контрольно - пропускном пункте 1 класса отдела охраны №54.

**Конюхов Валерий Викторович** - наладчик-оператор станков и манипуляторов с программным управлением механо-гальванического цеха №25,

**Кунгурцева Екатерина Анатольевна** - монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

**Куртеев Олег Аркадьевич** - электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования отдела главного механика №41,

**Лушникова Вера Владимировна** - инженер-технолог 3 категории отдела главного технолога №56,

**Могилева Юлия Викторовна** - контролёр станочных и слесарных работ службы качества №43,

**Молчанов Максим Николаевич** - токарь механогальванического цеха №25,

**Нияматов Максим Маратович** - начальник электротехнического участка отдела энергетики и эксплуатации зданий №42,

Сабирова Анастасия Александровна - бухгалтер 1 категории отдела бухгалтерского учёта и отчётности №45,

Скрябина Екатерина Сергеевна - инженер по организации и нормированию труда 1 категории отдела организации труда и заработной платы №36,

Степанова Жанна Борисовна - контролёр полуфабрикатов и готовой продукции службы качества №43,

Фоломов Геннадий Анатольевич - регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

**Чулкова Мария Борисовна** - слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

**Чухланцев** Дмитрий Иванович - начальник инструментально-механического цеха №29,

**Шляпина** Дарья Алексеевна - контролёр радиоэлектронной аппаратуры и приборов службы качества №43,

**Ямашева Юлия Сергеевна** - лаборант химического анализа санитарно-экологической лаборатории №49.

За успешный труд, достижение высоких результатов в работе **Благодарность АО «СРЗ»** объявлена;

**Баранову Евгению Викторовичу** - наладчику машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс иструментально-механического цеха №29,

**Булановой Наталье Николаевне** - ведущему инженеру-конструктору конструкторского бюро №62,

**Грошевой Валерии Вадимовне** - слесарю-сборщику радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

Дрожжиной Татьяне Олеговне - монтажнику радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

**Дьяковой Эльвире Вагизовне** - заведующему комнатой для приезжих отдела энергетики и эксплуатации зданий N242,

**Ершовой Анастасии Андреевне** - монтажнику радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

Жижину Александру Валерьевичу - регулировщику радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

**Зеленину Александру Евгеньевичу** - слесарю-ремонтнику отдела главного механика №41,

**Казанцеву Николаю Вячеславовичу** - радиомеханику по ремонту радиоэлектронного оборудования отдела ремонта и сервисного обслуживания №78,

Калашникову Олегу Сергеевичу - инженеру-программисту конструкторского бюро №62,

**Коротковой Татьяне Игоревне** - комплектовщику изделий и инструмента сборочного производства №1,

Лапиной Татьяне Владимировне - монтажнику радиоэлектронной аппаратуры и приборов сборочного производства №91,

Лужбину Никите Вадимовичу - гравёру сборочного производства №91,

**Мальцеву Сергею Алексеевичу** - инженеру-технологу 2 категории отдела главного технолога №56,

Масалимовой Эльвире Ринатовне - контролёру материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий службы качества №43.

**Микрюкову Александру Михайловичу** - рабочему по благоустройству отдела энергетики и эксплуатации зданий №42,

Мордвинцевой Ирине Владимировне - пошивщику кожгалантерейных изделий сборочного производства №91,

Осиповой Альбине Петровне - оператору станков с программным управлением механо-гальванического цеха №25,

**Паркачеву Игорю Александровичу** - мастеру инструментально-механического цеха №29,

Серовой Наталье Валерьевне - старшему кладовщику отдела управления производством №63,

**Симушину Алексею Александровичу** - ведущему инженеру-программисту филиала АО «СРЗ» КБ «Радиосвязь»,

**Хуснутдинову Ринату** Далировичу - токарю механогальванического цеха \$25,

**Чикурову Александру Вячеславовичу** - электрогазосварщику отдела энергетики и эксплуатации зданий №42.







## КОГДА «НА ГЛАЗОК» НЕ ПОЛУЧИТСЯ



В.Л. Копылов с медалью, а также Г.А. Гайдабрус и А.А. Бекетов

20 мая отмечается Всемирный день метрологии. Этот международный профессиональный праздник был учреждён Комитетом мер и весов в 1999 году.

Метрология - точная наука. Она приходит на помощь тогда, когда нельзя сделать «на глазок», нужна точность. Одним из ветеранов метрологической службы нашего завода является Виктор Леонидович Копылов, ведущий инженер-метролог ОГМ №37. Его заводской стаж составляет более 45 лет. В феврале этого года за отличие при внедрении в эксплуатацию современных образцов вооружения и военной техники Виктор Леонидович был награждён ведомственной наградой Министерства обороны РФ - медалью «Михаил Калашников».

Виктор Леонидович родом из Пермской области. По роду деятельности родителей семье пришлось много ездить по стране. Школу заканчивал он уже в Сарапуле, где семья в итоге и осталась. После школы, не раздумывая, поступил в ремесленное училище на слесаря-инструментальщика и одновременно получил среднее образование в вечерней школе.

Начал свою заводскую трудовую биографию Виктор Леонидович в 1973 году в цехе № 2, но вскоре был призван на срочную службу. После демобилизации возникло желание попробовать себя в другой профессии. Работал водителем, но вскоре понял, что это совсем не то, чем хотелось бы заниматься в долгосрочной перспективе. Тогда В.Л. Копылов вновь пришёл на завод, но в этот раз на монтажный участок отдела метрологии № 37. Собирал приспособления для цехов, осваивая азы монтажной работы.

- Однажды начальник лаборатории нестандартизованных средств измерения Л.М. Куршаков предложил мне работу, связанную с частыми командировками, - вспоминает Виктор Леонидович. - Тогда в Ленинграде на заводе «Морион» для нас делали кварцевые резонаторы для генераторов стабильной частоты. Использовали такие кварцы несколько предприятий в стране, но только у нас к ним были самые жёсткие требования. Ездил, проверял эти резонаторы, после чего их сдавали заказчику.

Спустя какое-то время, в группе радиоизмерений отдела метрологии работал над поверкой приборов, а затем перешёл в ремонтную группу отдела. Здесь многому учился по ходу работы у начальника группы Г.А. Леженкина и других. Но работа в группе ремонта потребовала обучения в техникуме, тогда я поступил в наш радиотехникум.

В институт не пошёл, поскольку подготовка специалистов в нашем радиотехникуме была фундаментальная.

В течение продолжительного времени Виктор Леонидович руководил лабораторией радиоизмерений отдела метрологии и работал заместителем главного метролога.

В.Л. Копылов досконально знает вопросы организации метрологического обеспечения производства и давно зарекомендовал себя высококвалифицированным специалистом. Сегодня он ведёт документацию по метрологическому обеспечению. проводит приёмку поступающих измерительных средств и ремонтирует их, если в ходе поверки прибор выдал метрологический отказ. Кроме того, Виктор Леонидович - опытный наставник, он консультирует профильные службы завода и обучает молодые кадры отдела.

- Коллектив у нас всегда был сплочённый. Сами воспитывались в нём, теперь молодёжь воспитываем. На другой завод и не ду-

мал уходить. Столько труда здесь вложено. Ну, как бросить? - задаётся вопросом Виктор Леонидович.

- Нет замены ему и сейчас. Склад ума и характер Виктора Леонидовича просто создан для кропотливой работы, которая ведётся в нашем отделе, где всё делается по требованиям нормативной документации. Кто так работать не может, не приживается у нас. Вторая причина того, что Виктор Леонидович работает продолжительное время именно здесь, очень простая - он любит свою работу. Всегда старается докопаться до сути поломки прибора, - так отзывается о нём начальник отдела № 37 - главный метролог В.А.Урбанович.

Многолетний добросовестный труд В.Л. Копылова отмечен многочисленными грамотами и поощрениями, в 2002 году его портрет был размещён на заводской Доске почёта, в 2016-ом имя вписано в Книгу почёта завода.

Во всём Виктора Леонидовича поддерживает его семья, в которой прекрасно сошлись технари и гуманитарии. Супруга и дочь - педагоги гуманитарных и естественных наук, сыновья же пошли по технической части. Сегодня Виктор Леонидович уже счастливый дедушка четырёх внучек.



Медаль вручает директор по производству А.А. Бекетов, справа - В.А. Урбанович

# ЗАКАЛЁННЫЙ ОГНЁМ



Замечательный и удивительный человек работает в нашем коллективе - **Геннадий Михайлович Барабаш**, который 27 июля отметит свой 70-й день рождения.

Таких уникальных специалистов как Геннадий Барабаш - надо ещё поискать. Заливщик металла, профессиональный стаж которого составляет 45 лет - ценная находка для любого предприятия.

На Сарапульский радиозавод он пришёл в 2015 году, в то время на предприятии бурно шло освоение и внедрение 118-го производства. Подрастеряв в «лихие» годы квалифицированные кадры в литейном производстве, руководство цеха обратилось к нему за помощью в освоении технологии литья в кокиль. Геннадий Михайлович охотно согласился.

На момент постановки нового изделия в производство выяснилось, что, согласно требованиям конструкторской документации, при изготовлении корпусной детали должна быть формообразующая оснастка для литья под давлением. Эта технология требовала больших затрат: конструкторских, технологических и производственных. Оснастку можно было заказать на стороне, но в связи с высокой степенью сложности её изготовления партнёры отказались браться за дело. Тогда конструкторы и технологи нашли компромиссное решение - использовать другую технологию литья (в кокиль). Получив экспериментальную отливку, изделие передали заказчику, в г.Тулу, для испытаний и оценки прочностных характеристик. В результате замеров (статистических и динамических нагрузок) оказалось, что качественные характеристики изготовленной детали в отличие от заявленных в КД превышают в два раза.



Так, Геннадий Михайлович стал одним из участников внедрения в техпроцесс более продуктивного метода литья металла, при этом завод существенно сэкономил на производственных затратах и в кратчайшие сроки выполнил госконтракт.

 Будучи главным технологом, я был тогда приятно удивлён полученным результатом, - вспоминает технический директор AO «СРЗ» Владислав Сергеев, - а также профессиональной уникальности Геннадия Михайловича. Имея за плечами колоссальный опыт и природное чутьё, он без измерительных приборов безошибочно определял температуру, пластичность, загазованность и готовность расплавленного материала.

Его рабочая хватка, природная смекалка, ответственность и неравнодушие к выполняемым задачам вырабатывались годами. Наверное, не имея этих качеств, на прежнем месте работы его бы не назначили бригадиром комплексной бригады и не наградили в 1998 году медалью «Заслуженный работник Удмуртской Республики».

- Когда мне было 7 лет, - вспоминает Г.М. Барабаш, - нас с другом попросили напилить чурочки для формочек под «петушки». Это была первая моя работа. Я увидел тогда, как сироп превращается в леденец, и мне это понравилось. Так и пошло... Теперь с удовольствием сам лью по формам, только уже из металла.

Радуюсь, когда вижу, что получается. Огонь - моя стихия. Без жара огня не могу долго; на природе, на свежем воздухе задыхаюсь.

Вот такой самородок работает у нас на заводе. Он универсальный боец, мастерски владеет всеми видами литья: в кокиль, под давлением, в землю. Всегда бережно относится к оборудованию, на котором работает. Когда агрегат выходит из строя, старается сам устранить в нём поломку.

- Я просто люблю работать, - говорит Геннадий Михайлович, при этом лучезарно улыбается сквозь аккуратно подстриженные казачьи усы - предмет особой гордости, символ мужества и опыта. – Было время, работал на трёх работах: сторожем, грузчиком и в литейке. Не могу без своего дела. В воскресенье жду, когда наступит понедельник, чтоб пойти на работу.

Геннадий Михайлович - счастливый человек, у него есть семья, дом и любимое дело. Он радуется жизни и получает огромное удовольствие от своей работы. А ещё он, конечно, сильный человек, со стальным стержнем внутри, и очень выносливый.

Быть литейщиком - удел избранных. Металл - живой, требует к себе уважительного отношения. Многие, попробовав, уходят, не выдерживая проверку на прочность. Здесь шумно, жарко, вредные испарения и практически полностью ручной труд.

Закалённый плавкой металла, наш литейщик время от времени охлаждает свой пыл, перевоплощаясь под Новый год в колоритного Деда Мороза. От такого сказочного дедушки с огоньком в глазах местная детвора просто в восторге.

Уважаемый Геннадий Михайлович, огромное Вам СПАСИБО от лица коллектива инструментально-механического цеха №29 и всего завода за Ваши знания, которыми Вы продолжаете с нами делиться, за Вашу уверенность и оптимизм в делах грядущих. Здоровья Вам крепкого, подольше оставайтесь в нашем строю!

Наташа Терех и коллектив ИМЦ №29

## ЗАВОДСКОЙ КОНКУРС - ШАГ В ПРОФЕССИЮ

24 мая завершился очередной, уже девятый, региональный (заводской) конкурс детско-юношеского технического творчества. Его итоговое мероприятие заводчане впервые провели на профильной площадке нового образовательного центра «ІТ-куб», созданного на базе Сарапульского техникума машиностроения и информационных технологий.

На торжественной церемонии награждения собрались представители двенадцати учебных учреждений города и Сарапульского района. Это учащиеся школ №№ 2, 7, 9, 12, 13, 15, 18, 20, 24, 25, 26, а также ребята Сигаевской школы. Дополнительное образование представили воспитанники ЦД(Ю)ТТ, Центра «Потенциал» (с.Сигаево), Центра «ІТ-куб» и Детского юношеского центра. По традиции в конкурсе также приняли участие студенты первого курса СТМиИТ.

Праздничное мероприятие открыла директор по персоналу АО «СРЗ» Л.В. Фомина. Собравшихся в зале юных инженеров, их наставников и родителей приветствовала заместитель директора по дополнительному образованию СТМиИТ, руководитель «ІТ-куба» С.В. Волкова.

По инициативе СРЗ и при поддержке администрации техникума форум «самоделкиных» начался с экскурсии в «ІТ-куб», где ребята и их родители получили прекрасную возможность узнать, какие компетенцииздесь можно получить для дальнейшего совершенствования своих проектов.

Обращаясь к участникам праздника, глава города Сарапула В.М. Шестаков отметил: «Закрывая уже 9-й сезон детского технического творчества, хочу выразить слова искренней благодарности людям, которые это придумали, искренне верили в успех и продолжают развивать детское техническое творчество. При возможности проявлять свои навыки и умения на таких конкурсах ребята вырастут ответственными людьми, крупными специалистами, разработчиками, технологами, инженерами, конструкторами.

Формируется союз педагогов, наставников, родителей, учреждений среднего, профессионального, высшего образования и промышленного предприятия. При таком союзе у нас большое будущее».

От лица соучредителей выступили начальник управления образования г. Сарапула В.А. Краснопёров, начальник отдела дополнительного образования и воспитания Управления образования Сарапульского района Е.В. Гурьева, проректор по научной и инновационной деятель-

ности ИжГТУ им. М.Т. Калашникова А.Н. Копысов. Председатели жюри руководители и специалисты за-

Председатели жюри, руководители и специалисты заводских подразделений И.С. Батурин, И.Н. Кирьянов, В.М. Багаутдинов, В.Е. Берёзкин и Т.Ф. Бабушкин вручили награды участникам трёх конкурсных номинаций - «Техническое моделирование», «ІТ-технологии» и «Химические технологии». 56 конкурсантов стали обладателями Дипломов I, II и III степени. С интересом заглядывая в подарочные пакеты с логотипом СРЗ, ребята, занявшие третье место, вынимали наборы с беспроводной зарядкой и ручкой-флешкой. Обладателям второго места организаторы вручили комплекты из беспроводных наушников и флешки-визитки. Главный приз победителям - пауэрбанк, беспроводные наушники и ручка-флешка.

Специальные дипломы и призы от ИжГТУ им. М.Т. Калашникова школьникам вручил А.Н. Копысов. Именные дипломы почётных членов жюри подготовили председатель Совета ветеранов СРЗ Л.В. Ламанова и Сергей Калабин - победитель первых заводских конкурсов, ныне студента ИжГТУ. В итоге ребята старшей возрастной группы (9-11

В итоге ребята старшей возрастной группы (9-11 классы) приобрели дополнительные баллы для поступления на любую специальность и любой формы обучения в ИжГТУ им.М.Т. Калашникова (победители и призёры - 10 баллов, все участники - 3 балла).

Долгожданную интригу дня озвучила Лариса Владимировна Фомина, назвав победителей главной номинации «Территория технического творчества». Сертификатами на получение денежных грантов от СРЗ награждены коллективы сарапульских школ: СОШ №24 (1 степени), СОШ №15 (2 степени) и СОШ №13 (3 степени).

Праздник удался на славу. В его организации и проведении участвовали работники отдела №34, ИТЦ №59, волонтёры Совета молодёжи. Свою значимую лепту в мероприятие внесли представители транспортного цеха №26. Свыше 150 наградных документов и многочисленные логотипы конкурса для подарочных наборов - вклад отдела №51 (типография). И, конечно, наши бессменные ведущие - Ирина Гаптрахманова (отдел №33) и Евгений Пестерев (отдел №42).

История заводского конкурса продолжается. В 2025 году нас ждёт юбилейный, десятый, его сезон. А значит, работы будет ещё больше! Светлана Сухинина



#### Информируем

## ЗАСЕДАНИЕ КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА ПО КАЧЕСТВУ

В марте текущего года состоялось очередное заседание Координационного совета по качеству под председательством генерального директора АО «СРЗ» К.Р. Абдрахманова. Присутствовали директора по направлениям, руководители производственных цехов и отделов, а также 584 ВП МО РФ. На повестке дня: отчёт о функционировании системы менеджмента качества на АО «СРЗ» за 2023 год и задачи в области качества на 2024 год.

О принимаемых мерах по повышению качества выпускаемой продукции и выполнению плановых показателей качества продукции доложили начальник МГЦ №25 П.П. Захаров, начальник ИМЦ №29 Д.И. Чухланцев, заместитель директора по производству - начальник СП №91 В.В. Пименов, начальник ОУПр №63 Д.А. Сергеев, начальник ОМТО №39 А.Н. Тягин, и.о. главного конструктора - начальника КТЦ С.Л. Котельников, главный технолог А.А. Клемпнер.

Ответственный представитель руководства в области качества К.А. Имбирёв предложил оставить «Политику в области качества АО «СРЗ» в редакции 17-2023, т.к. она актуальна и пригодна для реализации общих стратегических задач организации. Он также отметил, что в ходе проведения оценки и результативности процессов СМК установлено, что в 2023 году 8 процессов (Проектирование и разработка, Закупки, Производство, Метрологическое обеспечение, Измерение и мониторинг продукции, Управление ресурсами, Управление документацией, Управление несоответствиями, анализ данных, корректирующие действия и улучшения) функционировали в соответствии с прописанными процедурами и результативны

по своим критериям; 2 процесса - Управление организацией и Управление персоналом - функционировали с недостаточной результативностью.

Подводя итоги заседания, участники приняли следующие решения:

- 1. Итоговый отчёт о функционировании системы менеджмента качества АО «СРЗ» за 2023 год утвердить.
- 2. Доклады о принимаемых мерах по повышению качества выпускаемой продукции, работе с КД и ТД, приобретению ПКИ, проведению испытаний принять к свелению
- 3. Руководителям подразделений №№ 25, 29, 91 разработать «Планы мероприятий по повышению качества выпускаемой продукции в 2024 году» и обеспечить своевременное оформление мероприятий по несоответствиям, выявленным в результате авторского надзора.

Начальникам П.П. Захарову и Д.И. Чухланцеву обеспечить качественное изготовление изделий для выполнения коэффициента качества продукции, В.В. Пименову обеспечить качественное изготовление изделий для выполнения процента сдачи изделий с 1-го предъявления в ВП.

- 4. «Политику в области качества АО «СРЗ» оставить в прежней редакции.
- 5. «Цели в области качества АО «СРЗ» на 2024 год» одобрить, «План мероприятий по достижению Целей в области качества АО «СРЗ» на 2024 год» согласовать и представить генеральному директору на утверждение.

Из протокола заседания Координационного совета по качеству

## ПОЖАРНЫЙ НАДЗОР ПРЕДУПРЕЖДАЕТ

По данным статистики, основными причинами пожаров от электрического тока являются короткие замыкания, перегрузки, искрения, большие переходные сопротивления, перенапряжения, удары молний, несоблюдение безопасного расстояния от электроустановок до горючих материалов.

Пожарный надзор напоминает о необходимости соблюдения требований правил пожарной безопасности при монтаже и эксплуатации электрооборудования, которое находится под напряжением.

При эксплуатации электрооборудования необходимо выполнять элементарные правила:

- нельзя эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- запрещено использовать розетки, рубильники, другие электроустановочные изделия с повреждениями;
  - не перегружайте электросеть;
- не оставляйте без присмотра включёнными в электрическую сеть электронагревательные и другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания (за исключением тех, которые должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя).

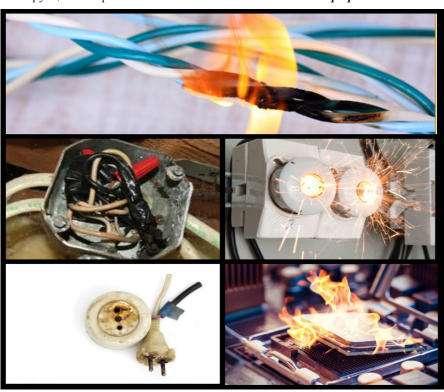
Монтаж электропроводки должен проводить только квалифициро-

ванный работник. К сожалению, на практике очень часто наблюдаются нарушения: соединения жил электропроводов выполнены «скруткой», электропроводка проложена непосредственно по горючим основаниям конструкций без роликов или изоля-

торов, что приводит к возникновению пожара.

Выполнение данных нехитрых советов поможет уберечь от огня ваш дом, ваше здоровье и жизнь.

Бюро пожарной профилактики №87



### ПЕРЕТЯГИВАНИЕ КАНАТА: 3 МЕСТО



**5 июня** спортсмены СРЗ приняли участие в соревновании по перетягиванию каната. Результат - третье место в зачёт летней Рабочей спартакиады.

Напомним, СРЗ традиционно выступает в 1 подгруппе. Наши соперники - очень подготовленные заводчане Элеконда и СЭГЗ. По словам участников, для того, чтобы «перетянуть» их, силачам СРЗ не хватает тренировок и экипировки. Между тем, наши не отчаиваются, мужественно принимают вызов каждый раз и прикладывают все свои усилия, стараясь удержать позиции.

Поддержим ребят за смелость!

В составе сборной СРЗ: Сергей Бирюков (ОГМ №41), Тимур Каримов (АСУПиИТ №47), Иван Елесин (ОЭи-ЭЗ №42), Сергей Щенин, Илья Малышонков и Ринат Ханнанов (КБ №62), Павел Черезов и Роман Дмитриев (СП №91), Михаил Чикуров и Александр Ныров (работники ИМЦ №29).

## БАСКЕТБОЛ: У ЗАВОДЧАН - СЕРЕБРО!

8 июня, в День города, зарядившись праздничным настроением, баскетболисты СРЗ провели матч-реванш и вырвали победу у своих главных соперников - работников Элеконда и СЭГЗ. Играя в спортивном зале нового физкультурно-оздоровительного комплекса «Позитрон», заводчане показали, что умеют играть в баскетбол. В этот день у них было всё, что надо для результативных командных встреч: решительность, упорство и воля к победе. И старания увенчались успехом. Уступив только команде УО, радиозавод занял второе место в итоге!

Поздравляем нашу сборную! В составе: Олег Журавлев, Роман Дмитриев, Михаил Быков (СП №91), Николай Завьялов и Александр Красноперов (ИМЦ №25), Евгений Крутиков и Сергей Мальцев (ОГТ №56), Иван Красноперов (МГЦ №29).

Пресс-служба СРЗ



## ПОВТОРИЛИ СОВЕТСКИЙ АГИТПЛАКАТ!

В преддверии майских праздников профсоюзный комитет объявил о проведении онлайн - фотоконкурса среди работников АО «СРЗ» - членов профсоюза «Повтори советский агитплакат».

Участники конкурса должны были выбрать советский агитплакат или первомайскую открытку и сделать фотографию, которая максимально повторяет сюжет, детали, цвет и атмосферу выбранного агитплаката или открытки.

В конкурсе приняли участие самые инициативные и творческие члены профсоюзной организации. Всего на суд жюри было представлено 12 работ.

16 мая оргкомитет подвёл итоги и определил победителей. В номинации «**Первомайская открытка**» победу одержали сразу два творческих коллектива. Это Бесполудина А.И. и Чураков А.А. из отдела №54 и Ижболдина О.В. и Залозная О.В. (отделы №36 и 46).

В номинации **«Все профессии** важны!» лучшими признаны коллажи Гафаровой Г.Н. (отдел №46) и Шапоренко Л.А. (ИМЦ №29). В номинации **«Будь здоровым, сильным, ловким!»** победителями стали работы Полонянкиной О.Ю. (отдел №34) и Сафроновой Е.А. (отдел №40). ПОЗДРАВЛЯЕМ!













Профсоюзный комитет СРЗ



## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Примите поздравления, юбиляры мая! С 60-летием!

Цыгвинцева Марина Анатольевна С 65-детием!

С 65-летием! Калабина Татьяна Николаевна С 70-летием!

Осинкина Людмила Вениаминовна Рукавицын Николай Иванович Сипович Надежда Петровна Ямщикова Любовь Николаевна С 75-летием!

Болкисев Владимир Николаевич Петрова Галина Владимировна Решетникова Любовь Ивановна

#### С 80-летием!

Глухов Вениамин Николаевич Личидова Валентина Викторовна

С 85-летием!

Варачева Галина Михайловна Сазонова Тамара Васильевна С 90-летием!

Пастухова Нина Федоровна С 95-летием!

Толшмякова Фаина Павловна Примите поздравления, юбиляры июня! С 65-летием!

Гаянова Нафиса Хаметовна Марсальская Людмила Владимировна

#### С 70-летием!

Науменко Людмила Юрьевна Скутина Галина Абрамовна С 75-летим!

Камаева Галина Тимировна Шарипова Илюзя Нагимовна

С 85-летием!

Ижболдина Людмила Николаевна Килина Вера Сергеевна Князева Роза Васильевна Мухаметзянова Расима Магдануровна Свирепов Анатолий Петрович

С 90-летием!

Архиреева Мария Ивановна Совет ветеранов СРЗ

Учредитель - АО «Сарапульский радиозавод». Адрес редакции: г. Сарапул, ул. Гоголя, д.40, тел. (34147) 98-4-91

Отпечатано в типографии АО «СРЗ». г.Сарапул, ул. Гоголя, 40. Тираж 300 экз. Заказ №6. Ответственный за выпуск – Н.Сунцова. Фото – А.Сапожникова. Вёрстка – Л.Березкина.